

О БРАЖНИКАХ (LEPIDOPTERA: SPHINGIDAE) ДОНЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

Работа основана на материалах, собранных автором в 1986–1998 гг. попутно при сборах булавоусых чешуекрылых днём и огневок на свет лампы ДРЛ-250, а также на некоторых материалах и личных сообщениях В. В. Мартынова, А. А. Лысакова, А. В. Мусичева и А. П. Полторака. Всем этим лицам автор выражает свою благодарность. Территория Донецкой области исследована далеко не равномерно, поэтому представленные данные не могут быть полными, особенно в отношении распространения таких редких видов, как *Hemaris tityus* L., *H. croatica* Esp., *Proserpinus proserpina* Pall. и *Hyles livornica* Esp. В то же время, видовой состав бражников фауны области (20 видов и два возможных) следует считать полным.

В литературе для Донецкой области указано 10 видов Sphingidae (Розанов, 1930; Шапиро, 1940; Alberti, Soffner, 1962). Номенклатура бражников приводится по Ю. А. Державцу (1984), знаком (*) отмечены виды, внесенные в «Червону книгу України» (1994). В скобках указано количество экземпляров.

1. *Agrius convolvuli* L.

Распространен по всей области. Приведен Д. С. Шапиро для Велико-Анадоля (1940: 59). Известен из г. Доброполье и с. Никаноровка Добропольского р-на (А. В. Мусичев), запов. «Каменные Могилы» (4.07.1997 (1), 15.08.1997 (1)).

2. *Acherontia atropos* L.*

Указан для окрестностей г. Артёмовска (Розанов, 1930). Спорадически отмечается по всей области, чаще всего при залётах на пасеки. В нашей коллекции отсутствует.

3. *Sphinx ligustri* L.

По всей области, обычный вид. Известен из следующих пунктов: с. Яцковка Краснолиманского р-на 27.06.1996 (1), г. Доброполье 10.07.1990 (А. В. Мусичев), окр. г. Артёмовска (Розанов, 1930), г. Горловка (Alberti, Soffner, 1962), Велико-Анадольский лес 13.07.1996 (2), с. Захаровка Первотравневого р-на 8.07.1997 (1).

4. *Hyloicus pinastri* L.

Северная часть области. Нами найден лишь в с. Яцковка Краснолиманского района 26–27.06.1996 (2), 7–12.07.1998 (9).

5. *Marumba quercus* Den. et Schiff.*

Повсеместно в Донецкой области, но весьма редок и, как правило, встречается единичными экземплярами. Указан А. Г. Розановым (1930) для окр. г. Артёмовска, Д. С. Шапиро (1940) для Велико-Анадольского леса. Материал: г. Ясиноватая 6.06.1988 (1), Велико-Анадольский лес 14.07.1997 (1) (В. В. Мартынов), запов. «Каменные Могилы» 4.07.1997 (2), 13.06.1998 (2), балка Залинская (Бешташ), 5 км ЮЗ запов. «Каменные Могилы» 3.07.1997 (1), окр. с. Веселое, 14 км ЮЗ запов. «Каменные Могилы» 5–6.07.1997 (3).

6. *Mimas tiliae* L.

Вся область, довольно обычен. Известен из следующих мест: г. Донецк 13.06.1996 (1), с. Яцковка Краснолиманского р-на 26.06.1996 (1), г. Доброполье 3.07.1991 (А. В. Мусичев), с. Анновка Добропольского р-на (А. В. Мусичев), окр. г. Артёмовска (Розанов, 1930), Велико-Анадольский лес 13.07.1996 (2), запов. «Каменные Могилы» 14.06.1998 (3).

7. *Smerinthus ocellatus* L.

Вся область, обычен. Имеются находки из г. Донецка, с. Яцковка Краснолиманского р-на 27.06.1996 (1), с. Дроновка Артёмовского р-на 16.07.1997 (2), окр. г. Артёмовска (Розанов, 1930), г. Горловки (Alberti, Soffner, 1962), запов. «Каменные Могилы» 14.06.1998 (1), с. Захаровка Першотравневого р-на 8.07.1997 (2).

8. *Laothoe populi* L.

Вся область, самый обычный бражник городской фауны. Известен из г. Донецка (Alberti, Soffner, 1962 (Сталино), а также многочисленные наши находки), с. Яцковка Краснолиманского р-на 27.06.1996 (1), с. Дроновка Артёмовского р-на 16.07.1996 (6), окр. г. Артёмовска (Розанов, 1930), г. Горловки (Alberti, Soffner, 1962), запов. «Каменные Могилы» 1, 4, 10.07.1997 (3).

9. *Hemaris tityus* L.*

В нашей коллекции имеется единственный экземпляр из запов. «Хомутовская степь» (7.05.1994, В. В. Мартынов).

10. *Hemaris fuciformis* L.

Вся область. Редок, иногда обычен. Донецк 24.07.1986 (2), 25–30.06.1995 (обычен по наблюдениям В. В. Мартынова), с. Святогоровка Добропольского р-на 7.07.1991 (А. В. Мусичев), с. Никаноровка и с. Золотой Колодец Добропольского р-на (А. В. Мусичев).

11. *Hemaris croatica* Esp.*

Известен нам только из окрестностей с. Карпово-Надеждинка Амвросиевского р-на (юго-восток области). Крайне локальный вид, но в месте обитания – на небольшом участке мергелевых склонов – достаточно обычен, 12.06.1995 визуально было отмечено около 10 бабочек в течение трёх часов.

12. *Daphnis nerii* L.*

Возможны находки залётных экземпляров; по словам коллекционера-любителя А. П. Полторака (г. Донецк), в 80-х годах неоднократно прилетал на свет фонарей в конце лета в г. Мариуполе и других пунктах азовского побережья.

13. *Macroglossum stellatarum* L.

Указан для окрестностей г. Артемовска (Розанов, 1930). В Донецкой области повсюду обычен, местами, особенно на каменистых обнажениях, обилен. Нами отмечен в г. Донецке, г. Ясиноватой, с. Яцковка и с. Старый Караван Краснолиманского р-на, г. Дебальцево, с. Карпово-Надеждинка и с. Нижнекрынское Амвросиевского р-на, запов. «Каменные Могилы».

14. *Proserpinus proserpina* Pall.*

Нами отловлен только в запов. «Каменные Могилы» 9–10.06.1997 (3), 1.07.1997 (1), 27.05–4.06.1998 (10).

15. *Deilephila elpenor* L.

Вся область. Редок, иногда обычен. Найден в следующих пунктах: с. Яцковка Краснолиманского р-на 3.07.1996 (1), г. Доброполье 11.07.1990 (А. В. Мусичев), с. Дроновка Артёмовского р-на 16.07.1996 (2), Велико-Анадольский лес 13.07.1996 (1).

16. *Deilephila porcellus* L.

Вся область. Наиболее многочисленный бражник, прилетающий на свет. Материал: с. Яцковка Краснолиманского р-на 27.06–4.07.1996 (обилен), запов. «Каменные Могилы» 8–10.06.1997 (15), 30.06.1997 (1), 4.07.1997 (1), 10.07.1997 (2), 15.08.1997 (6), 14.06.1998 (5), окр. с. Весёлое, 14 км ЮЗ запов. «Каменные Могилы» 5.07.1997 (1).

17. *Hyles hippophaes* Esp.

Северная часть области. Как правило, редок. Найден в с. Яцковка Краснолиманского р-на 3.07.1997 (1), г. Доброполье (А. В. Мусичев), г. Артёмовске (А. А. Лысаков).

18. *Hyles euphorbiae* L.

Вся область, обилен. Известны находки в следующих пунктах: с. Дроновка Артёмовского р-на 16.07.1996 (3), г. Доброполье (А. В. Мусичев), окр. г. Артёмовска (Розанов, 1930), г. Горловка (Alberti, Soffner, 1962), Велико-Анадоль (Шапиро, 1940), запов. «Каменные Могилы» 8–10.06.1997 (11), 30.06.1997 (2), 4.07.1997 (1), 15.08.1997 (15), 10–14.06.1998 (36), окр. с. Весёлое, 14 км ЮЗ запов. «Каменные Могилы» 5.07.1997 (2).

19. *Hyles galii* Rott.

Вся область, местами обычен. Найден в г. Доброполье (А. В. Мусичев), г. Артёмовске (А. А. Лысаков), запов. «Каменные Могилы» 11.06.1995 (В. В. Мартынов), 9.06.1998 (1).

20. *Hyles livornica* Esp.

Распространение вида в Донецкой области пока не выяснено. Нами отмечен лишь в запов. «Каменные Могилы» (4.07.1997 (3), 27.05–4.06.1998 (3), 14.06.1998 (6)); по сообщению А. В. Мусичева, встречается в г. Доброполье.

Возможные виды для фауны Донецкой области:

***Hippotion celerio* L.**

Указан в «Страницах Красной книги» (1989) для севера Донецкой области; материал отсутствует, однако нахождение одиночных залётных особей не исключено.

Sphingonaepiopsis gorgoniades* Hb.

Вполне может обитать на многих степных участках (для Луганской области указан С. И. Медведевым (1950) из запов. «Провальская степь»). Отсутствие его в наших сборах объясняется трудностью поимки этого сумеречного вида.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

- Державец Ю. А. Обзор системы бражников (Lepidoptera, Sphingidae) со списком видов фауны СССР // Энтомол. обозрение. – 1984. – Т. 63, № 3. – С. 604–620.
Медведев С. И. Предварительное сообщение об изучении энтомофауны Провальской степи Ворошиловградской области // Учен. зап. Харьк. ун-та. – 1950. – Т. 33: Тр. НИИ биологии., вып. 14–15. – С. 89–109.
Розанов А. Г. До лепідофаяни Артемівщини (Macrolepidoptera) // Зап. Миколаївського ін-ту народ. освіти. Кн. 2. Рік 1928–1929. – Миколаїв, 1930. – С. 99–104.
Страницы Красной книги: Науч.-попул. очерки / М. Л. Рева, Л. И. Тараненко, Г. Н. Молодан и др. – 2-е изд., доп. – Донецк: Донбас, 1989. – 111 с.
Червона книга України. Тваринний світ. – К.: Укр. енциклопедія, 1994. – 464 с.
Шапиро Д. С. Энтомофауна травяного покрова опушек полезащитных полос // Тр. науч.-иссл. зоол.-биол. ин-та / Харьк. гос. ун-т. – 1940. – Т. 8–9: Сектор экологии. – С. 47–67.
Alberti B., Soffner J. Zur Kenntnis der Lepidopteren-Fauna Süd- und Südostrußlands // Mitt. Münch. Entomol. Gesellschaft E.V. – 1962. – S. 146–198.

Донецкий государственный университет

O. V. PAK

ON HAWKMOTHS (LEPIDOPTERA: SPHINGIDAE) OF THE DONETSK REGION

Donetsk State University

S U M M A R Y

There are 20 species of Sphingidae recorded for the Donetsk region (Ukraine), among them 10 are new for the region.